

DAFTAR PUSTAKA

- Anderson, R. N., 2001, Deaths: Leading causes for 1999, *National Vital Statistics Reports*, Hyattsville, Maryland National Center for Health Statistics, Vol 49, pages 11.
- Anief, 2000, *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktek*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ansel, H. C., 1989, *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*, Edisi IV, 606-618, diterjemahkan oleh Ibrahim, F., UI Press, Jakarta.
- Anonim, 2010, *Sel T47D*, (Online), (<http://farmasiUGM.wordpress.com/ensiklopedia-kanker/sel-t47d/> diakses 13 September 2010).
- Anonim, 2009, *Lunasia amara Blanco, Laporan Penelitian Laboratorium Penetapan Mutu dan Keamanan Ekstrak*, Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Amalina, N. L., 2008, Uji Sitotoksik Ekstrak Etanol 70 % Buah Merica Hitam (*Piper nigrum* L.) Terhadap Sel HeLa, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Burdall, E. S., Hanby M. A., Landsdown, R. J. M., dan Speirs, V., 2003, Breast Cancer Cell Line, *Breast Cancer Res.*, 5 (2), 89-95.
- Byrd, H. W., 1988, *Pedoman Teknologi Benih* (Terjemahan), State College, Mississippi.
- Chooi, O. H., 2004, *Tumbuhan Liar: Khasiat Ubatan dan Kegunaan lain*, Perpustakaan Negara Malaysia, Malaysia.
- Dalimartha, S., 2000, *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*, jilid 2, PT. Pustaka Pembangunan Swadaya Nusantara, Jakarta.
- Dalimartha, S., 2004, *Deteksi Dini Kanker dan Simplisia Anti Kanker*, Penebar Swadaya, Jakarta.
- Davey, P., 2005, *At a Glance Medicine*, Erlangga, Jakarta.
- De Vita, V. T., 2008, *Cancer Principles & Practice of Oncology*, 1, 1-144, Lippincot-Raven, Philadelphia.

- Di Piro, J. T., Talbert, R. L., Yee, G. C., Matzke, G. R., Wells, B. G., and Posey, L. M., 2005, *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach*, Sixth Edition, New York.
- Goncalves, J. L. S., Lopes, R. C., Oliveira, D. B., Costa, S. S., Miranda, M. M. F. S., Romanos., Santos., and Wigg., 2005, In Vitro Anti-Rotavirus Activity of some Medicinal Plants Used in Brazil Against Diarrhea, *Journal of Ethnopharmacology*, 99 (3).
- Harborne, J. B., 1996, *Metode Fitokimia Penuntun dan Cara Modern Menganalisa Tumbuhan*, diterjemahkan oleh Padmawinata, K., dan Soediro, L., Edisi III, ITB, Bandung.
- Hermawan, A., Meiyanto, E., dan Susidarti, R. A., 2010, *Hesperidin Increase Cytotoxic Effect of Doxorubicin in MCF-7* (Online), (<http://www.arjournals.org/index.php/ijpm/article/viewFile/304/283#>, diakses tanggal 25 April 2011).
- Juniarti., Osmeli, D., dan Yuhernita., 2009, Kandungan Senyawa Kimia, Uji Toksisitas (*Brine Shrimp Lethality Test*) dan Antioksidan (*1,1-Diphenyl-2-Pikrilhydrazyl*) dari Ekstrak Daun Saga (*Abrus precatorius* L.), *Jurnal Makara Sains*, 13 (1).
- King, R. J. B., 2000, *Cancer Biology*, Second Ed., Person Education Limited, London.
- Lisdawati, V., 2002, *Buah Makutodewa (Phaleria macrocarpa (Scheff). Boerl). Toksisitas, efek antioksidan dan efek antikanker berdasarkan uji penapisan Farmakologi*, (Online), (http://mot.farmasi.ugm.ac.id/files/88Phalerin-p53_2%20kolom_%20revisi.pdf, diakses tanggal 1 Juli, 2011)
- Macabeo, A. P. G., Alicia, M., and Aguinaldo, 2008, Chemical and Phytomedicinal Investigation in *Lunasia amara*, *Pharmacognosy review*, 2, 317-325.
- Mackeen, M. M., Ali, A. M., El-Sharkawy, Manap, M. Y., Salleh, K. M., Lajis, N. H., and Kawazu, K., 1997, Antimicrobial and Cytotoxic Properties of Some Malaysian Traditional Vegetable (Ulam), *Pharmaceutical Biology*, 35 (3), 174-178.
- Macdonald, F., and Ford, C. H. J., 1997, *Molecular Biology of Cancer*, BIOS Scientific Publishers Limited, Herndon, pages 1-171.
- Mangan, Y., 2003, *Cara Bijak Menaklukan Kanker*, Agro media pustaka, Jakarta.

- Marliana, E., 2009, Analisis Senyawa Metabolit Sekunder dari Batang *Spatholobus ferrugineus* (Zoll & Moritzi) Benth yang Berfungsi Sebagai Antioksidan, *Jurnal Penelitian MIPA*, 1 (1), Fakultas MIPA, Universitas Mulawarman, Kalimantan Timur.
- Nafrialdi dan Ganiswara, S., 2008, *Farmakologi dan Terapi: farmakologi dan immunosupresan*, Departemen Farmakologi dan Teraupetik Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Nurulita, N. A. dan Mahdalena, 2006, Efek Antikanker Ekstrak Metanol-Air Kayu Secang (*Caesalpinia sappan* L.) pada Sel Kanker Payudara T47D, *Pharmacy*, 4 (3), 164-176.
- Pramono, S., 1989, *Diktat Petunjuk Praktikum Pemisahan Flavonoid*, Fakultas Pasca Sarjana, Universitas Gadjah Mada, Jogjakarta.
- Prescott, T. A. K., Ian, H., Sadler., Robert, K., Sutherland, K., and Maciver., 2007, Lunacridine from *Lunasia amara* is a DNA intercalating topoisomerase II inhibitor, *Journal of Ethnopharmacol*, 109, 289-294.
- Rahardja, K dan Tjay, T. H., 2002, *Obat-Obat Penting, Khasiat, Penggunaan, dan Efek Sampingnya*, Edisi 5, P.T Elex Media Komputindo, Kelompok Gramedia, Jakarta.
- Saputra, W. Y., 2010, Efek Kemopreventif Ekstrak Metanol Kulit Kayu Kluwih (*Artocarpus communis* J. R. & G) pada Karsinogenesis Kanker Payudara Tikus Betina yang Diinduksi dengan DMBA, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sudarmawan, I. H., 2009, Pengaruh Pemberian Fraksi Etanolik dan Petroleum Eter Ekstrak Umbi Bawang Dayak (*Eleutherine palmifolia* (L), Merr) Terhadap Ekspresi p53 Mutan Galur Sel Kanker Payudara T47D, *Skripsi*, Fakultas Kedokteran, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Sudjadi, 2007, *Pengantar Kimia Analisis*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Stahl, E., 1985, *Analisa Obat Secara Kromatografi dan Mikroskopi*, diterjemahkan oleh Padmawinata, K., dan Soediro, I., 3-15, Penerbit ITB, Bandung.
- Tada, H., Siho, O., Kuroshima, K., Koyama, M., and Tsukamoto, K., 1986, An Improved Colorimetric Assay for Interleukin 2, *J. Immunological Methods*, 93, 1116-1121.
- Tjay, T. H. R., 2002, *Obat-obat Penting*, Edisi V, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Verma, S. P., Goldin, B. R., and Lin, P. S., 1998, The Inhibition of the Estrogenic Effects of Pesticides dan Enviromental Chemicals by Curcumin and Isoflavonoids, *Envir. Health Presp*, Vol. 106 (12), 807-812.
- Wahyuningsih, M. S. H., Mubarika, S., dan Wahyuono, S., 2010, Pengaruh Halerin Hasil Isolasi Dari Daun *Phaleria macrocarpa* (Scheff) Boerl Terhadap Ekspresi Protein P53 Sel Evsa-T *In Vitro*, *jurnal*, Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Wagner, H. and Bladt, S., 1996, *Plant Drug Analysis: A Thin Layer Chromatography Atlas*, Springer, Germany.
- Widyasari, A., Retnoningsih, D., dan Lassie, N., 2010, Ekstrak Etanol Biji Mahkota Dewa (*Phaleria Macrocarpa* (Scheff.) Boerl.) Meningkatkan Ekspresi *Caspase-3* Aktif Pada *Cell Line* Ca Colon Widr, (Online), (<http://student-research.umm.ac.id/index.php/pkmi/article/download/7960/535>, diakses tanggal 25 April 2011).
- Zanzibar dan Herdiana, N., 2006, Ketepatan Beberapa Metoda Uji Cepat Dalam Menduga Viabilitas Benih Mangium, *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*, 2, Departemen Kehutanan.